

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### phospho-ZAP70 (Tyr292) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-13548R

Artikelname	phospho-ZAP70 (Tyr292) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13548R
Hersteller Artikelnummer	bs-13548R
Alternativnummer	BSS-BS-13548R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes an enzyme belonging to the protein tyrosine kinase family, and it plays a role in T-cell development and lymphocyte activation. This enzyme, which is phosphorylated on tyrosine residues upon T-cell antigen receptor (TCR) stimulation...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">7535</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human Zap-70 around the phosphorylation site of Tyr292
Target-Kategorie	phospho-ZAP70 (Tyr292)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)